

| 大 学 ★問合せ先等 | 推薦区分 | 学部 | 学科・専攻(コース) | 募集人員 | | 推 薦 条 件 | | | | 選考方法 | 2025年度入試日程 | | | | 備 考 | 2024年度入試結果 | | | |
|--|-----------|-----------|------------|--------------|--------------|---------|------|------|----------------------------|---|---|--------------------|-------|-------|---|--|------|------|-----|
| | | | | 入学定員 | 推薦定員 | 専願区分 | 現浪区分 | 成績基準 | 取活動実績 | 特定条件・その他 <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small> | 書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他 | 出願期間 | 試験日 | 合格発表 | 締切日 | 合否判定評価法(調査書重視項目)、新設、その他 | 志願者数 | 合格者数 | 競争率 |
| 【公 指】 広島工業大学 ★教学支援部 Tel.0120-165215 〒731-5193 広島県広島市佐伯区三宅2-1-1 | 一般推薦 | 工 | 電子情報工 | 80 | 9/4 | 併 | 1浪 | × | × | 特になし (注)推薦定員は前期/後期を示す | 書類・適性検査(数ⅠⅡA BC<臨床工学コースはⅠAも可>、英CⅠⅡ・論表Ⅰ、各100点・50分) 【出題】数A=図形の性質・場合の数と確率、数B=数列、数C=ベクトル | ⑩11.1 ～ 11.7 | 11.16 | 12.1 | 12.13 | 前期=調査書50点(Ⅰ⑥, 補正せず)、適性検査300点(高得点科目を2倍)、計350点 後期=調査書100点(Ⅰ⑥, 補正せず)、適性検査200点、計300点 (注)既設の4学部を3学部11学科に改組(構想中) | 59 | 50 | 1.2 |
| | | | -電子情報工学 | 30 | 3/2 | | | | | | | | | | | | 47 | 39 | 1.2 |
| | | | 電気システム工 | 110 | 12/6 | | | | | | | | | | | | 98 | 87 | 1.1 |
| | | 機械情報工 | 120 | 13/6 | (旧:2学科の結果) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 環境土木工 | 80 | 9/4 | 32 | | | | | | | | | | | | 27 | 1.2 | |
| | | 建築工 | 110 | 12/6 | 57 | | | | | | | | | | | | 50 | 1.1 | |
| | 情報 | 情報工 | 110 | 12/6 | 94 | 82 | 1.1 | | | | | | | | | | | | |
| | | *情報システム | 70 | 8/4 | 78 | 66 | 1.2 | | | | | | | | | | | | |
| | | *情報マネジメント | 70 | 8/4 | (旧:情報C学科の結果) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 環境 | 建築デザイン | 110 | 12/6 | 72 | 27 | 2.7 | | | | | | | | | | | | |
| | | 地球環境 | 100 | 11/5 | 41 | 35 | 1.2 | | | | | | | | | | | | |
| | | *食健康科学 | 90 | 10/5 | (新規実施) | | | | | | | | | | | | | | |
| 女子学生 (女子特別選抜) | 工 | 電子情報工 | 80 | 2 | 併 | 1浪 | × | × | 将来女性エンジニアとして活躍する強い意欲を有する女性 | 書類・適性検査(数ⅠⅡA BC<臨床工学コースはⅠAも可>、英CⅠⅡ・論表Ⅰ、各100点・50分) 【出題】数A=図形の性質・場合の数と確率、数B=数列、数C=ベクトル | 11.1 ～ 11.7 | 11.16 | 12.1 | 12.13 | 調査書50点(Ⅰ⑥, 補正せず)、適性検査300点(高得点科目を2倍)、計350点 | 3 | 3 | 1.0 | |
| | | -電子情報工学 | 30 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1.0 | |
| | | 電気システム工 | 110 | 3 | | | | | | | | | | | | 4 | 4 | 1.0 | |
| | 機械情報工 | 120 | 4 | (旧:2学科の結果) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 環境土木工 | 80 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | 1.0 | | |
| | 建築工 | 110 | 3 | 7 | | | | | | | | | | | | 7 | 1.0 | | |
| 情報 | 情報工 | 110 | 3 | 7 | 7 | 1.0 | | | | | | | | | | | | | |
| | *情報システム | 70 | 2 | 6 | 6 | 1.0 | | | | | | | | | | | | | |
| | *情報マネジメント | 70 | 2 | (旧:情報C学科の結果) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 環境 | 建築デザイン | 110 | 3 | 10 | 7 | 1.4 | | | | | | | | | | | | | |
| | 地球環境 | 100 | 3 | 2 | 2 | 1.0 | | | | | | | | | | | | | |
| | *食健康科学 | 90 | 2 | (新規実施) | | | | | | | | | | | | | | | |